

على المترشح أن يختار أحد الموضوعين التاليين

الموضوع الأول

أضريس

زيك نيرّو فزا تأسعا أزال ذ أمّاقران ماشي ذ امّاږيان، أرفاز غارس لهيبث، ثاماطوث غارس سارّ
بلا ما تنوغ أعلو ندين ن ييماريغان، ويدين سي جالايان بيرقازان.
ثاماريغت مي انتقار أبارنوس، ثفاتال أسكسو ذاق وخام تأس، أد ثاوي ثيويزيوين أها تيعاونان
انتخايار لأخيار ذي ثسادنان، ثييا ياستان اراطا أماك نوالام. شفيغ يامّا مي أها تاج أبارنوس، ناشني ذ
يماږيانان أذ نالتاض، اناتقال، عوني تاماغرا ئ نفا ذاق وخام تاغ. يامّا ذ لخالث ندين أذ تغانانت، أذ
ساعروثاننت، سعان بيشت ن صوت ئ ديوعا وأذرار. أي حاملاغ ثيغراثن ن يامّا، أكسوم نونوغ
يانشيتيو (يانباد³) وزاو تأس، ثيطاوين نونوغ ثشارايانتيذ ذ يماطاوان جاماك "أشكو" ذ صوت أحنين
ماشي مانوالا.

نأسعا نازاقا تاماقرانت نازها، دين ئ نناطاس ديمّا. أعلو ندين دين ئ دناتاق يامّا، حاملاغ أذ قيماغ
ذ اخال، أذ سيدفاغ نصوصان نونوغ ذ اخال نفولان ن وراطا، ساعراساغ أناقاذ سيسان، ثماردين يامّا
أيثوث. حاملاغ ذ اغان أذ طساع ذ اخال و يامّا ثاتقوما، ثاقار انغيد: وي ياتاطسان ذ اخال وراطا،
أذ ياس غارس بوتاليس، أذ يازال فوس تأس أمّاقران أ ثياوي نذاس. غار يميلا لاشتا قعامرأغ
تتاقاذاغ بوتاليس، تامناغ أي ثاقار يامّا.

أعلو ثخادام يامّا ئ بابا ياحلا قوت، أياثما وكال ثخادماسان بيشت بيشت، أسمى أذ راشلان أثيرضان.

ذي نزاقا تاغ يالا لكانون، بابا أذ ياقيم ف ييفادان، أذ يسراع ثيماس، أذ يساحماي، ناشني أ سيد
نازلي وكال، أذ ياحكا ثينفوسين، مي أذ ياعيا أذ ياسوسام ثماردين أذ ثابذو يامّا ثيبوغارين "مدائح"،
ذيساننت أتاشار بابا، أياثما، ثاومات تاغ، يا ناع ثمازوررا، نانتس تاسماغ* مي يامّا ثاسبوغور ثوآثمان
بارك. ماني سائيغ:

أ يامّا أبوغار فالّا، أ يثيني: ناشني ناسبوغور ف ييوآثمان بارك، مالا دين أذ يلاغ.

I - ثيفزي ن وضريس: (6 ن).

- 1- وُس اَزوأل ئ وَاَضريس اَيا.
- 2- اَنالاس ذَأق وضريس ذ اَقانساي تَيع ذ از غاراي؟ نُنيد اَث يَماَلان.
- 3- كَسَاد سي تَسَادارث تاناقاروَت تانفاليت ئ د يَاسكانان (ئ دِياَمالان) اَنالاس تَاوثيمث.
- 4- سَارقاد سَأق وضريس نَقَار ن وماوال (اَكتاوال) ن و سَأنتال "ئاواشولت".
- 5- روزيد ذَأق اَوضريس غَأف وَاروأس (اَكناو) ن وَاوأل: لقيمث (القيمة).

II- ثوثلايث: (6 ن).

- 1- غَأف ميمي ئ دتوألان ييمقيمان ئ قَاتودَران ذَأق تَأفبيرث اَيا ذاخال ن وضريس.
- اَد يَازأل فوس تَأس اَمَقران، اُ ثِياوي ييداَس.
- 2- سَلَض تَأفبيرث اَيا: "اَد يَأقيم بابا ف ييفادان"
- 3- نُنيد ماتا ئ دَمالانت تَأسغونين ئ قَاتودَران ذي تَأفيار اَيا:
(أ) ثِيطاوين نَوع تَشَار اَيانتيد ذ يَمَطاوان جاماك ذ صَوَت اَحنين.
(ب) مي اَد يَأعيا، اَد يَأسوسام.

III- اَفارس س ثيرا: (8 ن)

- نَأتش تَاسمَاغ "اَغار" مي يَما تَأسبوغور نُوأثمان بَارك. ماني سَأتيع: اَياَمَا اَبوغَار فَاَلَا،
اُ يَئيني: نَأشني نَأسبوغور ف ييوأثمان بَارك، مَلا دين اَذ يَلَاغ.
اَنالاس ذا، يَأتواجراح ماشان يَازمار اَذِيَلِي وا يَأسَافراحان ذي تَمَادورث ن ومذان.
غَأف ثيناوَت اَيا، اَريد اَضريس نَذاق اَها تَأَحكيذ شان تَأذيانَت ئ كِياَقِيَمَان ذَأق وَاَلِي سي
تَأمَرِي، تَاحلا نَيع تَأَقبَاح.

Zik-nni tirrugza tes̄ea azal d ameqqran ; argaz yes̄ea lhiba, tameṭṭut tes̄ea sser, mebla ma ttuy abernus-nni n Leqbayel, winna swayes ttgallan merra yirgazen.

Taqbaylit mi ara tger abernus, tettnawal seksu deg uxxam-is ; ad d-tawi tiwiziwin ara tt-ieiwnen ad d-textir lexyar deg tlawin, tid i yessnen azetṭa akken i iwulem. Cfiy yemma mi ara tger abernus, nekni d imecṭaḥ ad d-nezzi, ad nettwali, amzun akken d tameyra i nga deg uxxam-nney. Yemma akked tlawin-nni ad sefruyent, ad sbuyurent. Seant yiwen n ssut id-yettarra udrar. Ay ḥemmley tibuyarin n yemma, aksum-iw yettcirriw, allen-iw ttaččarent-d d imeṭṭi acku d yiwen n ssut ḥninen mačči d kra.

Nes̄ea tazeqqa meqqret nezzeh, dinna i neggan merra. Abernus-nni, dinna i t-teggar yemma. Ḥemmley ad qqimey daxel, ad skecmey idudan-iw daxel lexyud-nni n uzetṭa ; sseyrasey aṭas n lexyud, imir yemma ad iyi-tewt. Ḥemmley dayen ad ṭṭsey daxel mačči d kra maena yemma tettagi, teqqar-aḡ-id : win i yegganen daxel uzetṭa, ad d-yas ḡur-s *buberrak*, ad d-yezzel afus-is ameqqran ad t-yawi yid-s. Ar tura, ḡas akken meqqrey, ttaggadey *buberrak*. Ttamney ayen akk id-teqqar yemma.

Abernus i txeddem yemma i baba yecbeḥ nezzeh, ayetma akk txeddem-asen yiwen yiwen, asmi ara zewḡen ad ten-lsen.

Deg tzeqqa-nney nes̄ea lkanun, baba ad yeqqim ḡef tqejmurt, ad yesmentig isufa, ad yesseḥmaw ; nekni ad as-d-nezzi akk, ad aḡ-d-yeḥku timucuha ; mi yeḡya ad yessusem, imir yemma ad d-tebdu tibuyarin ; deg-sent ad d-tettcekkir baba, ayetma, adrum-nney akked yimawlan-iw imezwura. Nekkini, ttasmey imi yemma d arrac kan iḡef tesbuyur. Mi as-nniy : a yemma sbuyer fell-i, ad iyi-d-tini : nekni nesbuyur kan ḡef warrac, dḡa din ad ttruy.

Rosa CHELLI. *Iḡulfan akked waktayen ;*
Sb. 7-8. HCA 2011

Isestanen

I) Tigzi n uḍris: (06)

1. Efḡ azwel i uḍris.
2. Anallas deg uḍris, d agensay ney d azyaray ? Efḡ-d ayen it-id-yemmalen?
3. Kkes-d seg tseddart taneggarut tanfalit id-yeskanen anallas d unti (d tawtemt).
4. Suffey-d iḡer n umawal (aktawal) n usentel « tawacult » seg uḍris.
5. Nadi-d deg uḍris ḡef uknaw (arwas) n wawal **ccan**.

II) Tutlayt: (06)

1. ḡef wanwa id-ttuyalen yimqimen i yettuderren deg tefyirt-a daxel uḍris.
- Ad d-yezzel afus-**is** ameqqran, ad **t**-yawī yid-s.
2. Sled tefyirt-a: « ad yeqqim baba ḡef tqejmurt »
3. Ini-d d acu id-mmalent tesyūnin i yettuderren deg tefyar-a:
a) allen-iw ttaččarent-d d imeṭṭi **acku** d yiwen n ssut ḥninen mačči d kra.
b) **mi** yeḡya, ad yessusem .

III) Afares s tira: (08)

Nekkini, ttasmey imi yemma d arrac kan iḡef tesbuyur. Mi as-nniy: a yemma sbuyer fell-i, ad iyi-d-tini : nekni nesbuyur kan ḡef warrac, dḡa din ad ttruy. Anallas da, yettwaqreḥ maca yezmer ad yili wayen i yessefraḥen deg tudert n umdan.

Ilmend n tinawt-a, aru-d aḍris ideg ara d-talseḍ kra n tedyant i ak-yeqqimen deg wallay-ik seg temzi, ama telha ama dir-itt.

أسمي نأمر لغيبات ندين يازقارثان، أهو نجاحان ياعيا سي ثيرجا وُر ثيسرافانش غار ثيذات، ياعيا. ذاق واماس ن زالط نذاق يالا، نأكثاد ودام ن باباس؛ يامأكثاد ثاخامث ندين وُر يالين تميميقت (نأحشير) ماني ند تكأنا غارس ياماس سأنق ن تأسوت [...] مي ديامأكثي وايا وكال، أهو يانئا ي بيمان ناس: «وُر وفيغش ساعد وُر سينغش أد رنيغ سأنق ن وايا، لأجياحت نين نغاف روزيغ سيمي وُر وفيغش ساعد.»

- أه ! نأياز وُهيوي غاف باباس، مدا يومان موناغ، مايشتا يانغيت زعاف فالأ، لايشتا هامين غالطاع تالا هات يافراح ألد أيزرار! أه! ي واسمي أها دواليغ غارس أم وقاليل، ثيمي ذي ثيسي يانشوريت بيغاذ، وُر ربيغ ماتا أهاذ خدماغ أها بيديساكار س وفوس ناس، أبيديني: «أذاف غار وخام، أ مامي ...»؟
أمالا أهو، س لحاشمات، يوغ أبريد ناس .

مي نجابا ف تفانورت (تاويرت)، يازرا سقوف ن بيخامان سدوخينان. نض، ياعليد يا؛ ماشان ياتراجا تالاست ن بيض باش أتوعا قينش سار غاف ثيزيولا نذاق يالا. غاف لأبعيت، ياسلا ي تاغاشت (صوت) ن باباس [...] . ياعقال ياماس، تامازواروت، ثافور ف ودأربوز (بالكو). ياعليد تاويرت ندين س نازلا، وُر ياصبيرش؛ يوذاف غار وفراق، أذي ناس وُر ثياعقيلش، نتأزاد فالاس (نتناباحد فالاس). ياحس أديوثلاي غار بيخذيما نين، ماشان وُر قينش ذيس لمان، أمالا وأخران، جيناس أبريد؛ روحان عايطاندي باب ن وخام: هات ايان!

مأبلا شاك، ياتراجا أمغرور ندين نمي ثياعقال ذين ذين . يارزام نغالان ناس، أهو يوضو ثامورث ياجنا (يابراك) ف ييفادان زاناس؛ يافار ثيمي ناس س وفوس أزألماض؛ يارفاد أفوس ناس أفوسي، ياسوتار (ياطلاب) سيس سماع س وعياط:
- أ بابا! أ بابا، غالطاع نذ ن باب ن بيخانوان (رابي)، رنيغ غالطاع نذاك، وُر عاويلاغش أبيدناسيولاد؛ ماشان، مايشتا أم بيشت ساق بيخذيما ناك، أنافارو ذيسان، أجا ي أذ تراغ ذي قلي ن ثقارناي ن وخام ناع ...

باباس ن وهو ياساكر يثيد، يافراس نغالان:

- أ مامي! أذاق رابي أس ي شاك يديوعان غري ذ اساعدي! س لفارح ندين ي دياترافان ساق وول ناس، أمالا يطارضاق س ييماطاوان. يارفاد نخف ناس سأنق ثيمي ن ماميس، ياسودنيت؛ يازلي غار بيخذيما ناس، يانسان:

- أويتيد أروض ييفان نروضان وكال. سيرضتاس ثيركاسين ي ييضاران ناس، فراتاس ذاق وضاض ناس ثخامث بيغلايان. وُرزيث ذاق وفراق ف وعاجمي ياطيقتان، غارساتاس. كوتات أمانسي ن لفارح، جاماك أهيو حاسباع ياموت، زيغ يادار.

أمين يارقا لأخبار، ياطاف وذان وكال، يوزال وُر ياحشش أدياج أك ذ حاد وُر سبيقارش:

- أ ياماس، أهو ندين نغاف نيل، نوالاناغد.

توغالين ن وقشيش نجاحان n André Gide تسوقييت سغار كمال بوعمار ه

سي تاسغونت نزان أمازيغ، وطون 5، سب 3

I - ئىفزي ن وىرىس: (6 ن).

- 1- ماغاف ئ دىوالا و هو غار و آخام ن باباس؟
- 2- سارقاد ساق وىرىس ايان يامالان "ايث باب ن وهو روان"
- 3- كساد ساق وىرىس انامقال ن واول ايا: اماركانتي ≠
- 4- ساقزود ثانفاليث ايا: "لاخبار ياطفاد ئوزان و كال".
- 5- ماتا يالا واول ن وىرىس ايا؟

II - ئولايث: (6 ن).

- 1- وعا ئافيرث ايا غار وسقات ئاوثيمث:
- "ياغلبد ئاوريرث دين س نازلا، ورا يصبيرش؛ يوذاف غار وفراق."
- 2- سلاض ئافيرث ايا: يافراس نغالان.
- 3- ساماد ئومار ن ئافيرث ايا، ئينيد اساغ يالان جاراسان:
- "ياتراجا ئالاست ن بيض باش ادثوعا قينتش سار غاف ئيريو لا ناس."

III - افارس س ئيرا: (8 ن)

اناقاز ن يبودان افاتهاجاران سي زيک، لان بيض ئ ديتوالان يال اساقاس غار ياحامان نسان، لان بيض ئ ئاتجايح لغوربا ورتوالانش الد اهنيتوعا ئامارا "الاحتياج".
اريد اضرىس ذي اتالساد شان ئاذاينت غاف ييج ساق ئيا نجاحان.

Asmi tfukk lyiba-nni yezzifen, aqcic i ijaḥen yeeya deg tirga ur t-nessufuy sani, yeeya deg yiman-is. Deg tlemmast n zzelṭ ideg yella, yemmekta-d udem n baba-s; yemmekta-d taxxamt-nni ur nelli d tadeyqant anda akken d-tkennu yur-s yemma-s nnig wusu [...]. Mi d-yemmekta akk aya, aqcic yenna i yiman-is: « Ur ufiy ara sseed ... ur zmirey ara ad siyefey, nnig waya, jjiḥ-nni iyef ttnadiy imi ur ufiy ara sseed. »

– Aah ! imeyyez uqcic yef baba-s, ammer yumin mmutey, yas akken yenza-t wurrif fell-i, yas akken ccḍey, tili ahat ad yecreh mi ara iyi-d-iḥer! Aah! i wasmi ara d-uḡaley yur-s am ugellil, tanyirt deg lqaea yuli-tt yiḡed, wissen d acu ara xedmey ticki ara iyi-d-yessenker s ufus-is, ad iyi-d-yini: « Kcem s axxam, a mmi ... »?

Dya aqcic, s wannuz*, yuy abrid-is.

Mi ibded yef tewrirt, iwala ssqf n yixxamen sduxxunen. Iḍ, yeyli-d; maca yegguni tiliwin n yiḍ iwakken ad d-rrent cwiṭ talaba i lḥif ideg yella. Gef lbeḍ, yesla i tayect n baba-s [...]. Ifferrez yemma-s, d tamezwarut, tleḥḥu yef uderbuz. Yuder-d tawrirt-nni s tazza, ur yesbir ara; yekcem yer ufrag, aqjun-is ur t-yeḡqil, yesseglaf-d fell-as. Ira ad yemmeslay d waklan-nni, maca ur gin ara deg-s laman; dya wexxren, ḡḡan-as abrid; ruḥen sawlen-d i bab n uxxam: hat-ayen !

Mebla ccek, yettraju ameyrur-nni imi t-yeḡqel din din. Yeldi iyallen-is; aqcic yeqqel yef tgecrar sdat-s; yeffer tanyirt-is s ufus-is azelmaḍ; yerfed afus-ines ayeffus, yessuter deg-s ssmah s usuyu:

– A baba! A baba, ccḍey yef Bab n yigenwan, rniy ccḍey fell-ak, ur uklaley ara ahat ad iyi-d-tessiwleḍ; maca, yas ula am yiwen seg yixdimen-ik, aneggaru deg-sen, eḡḡ-iyi ad idirey deg kra n tesga n uxxam-nney ...

Ababat n uqcic yessenker-it-id, iger-as iyallen:

– A mmi! ad yeg Rebbi ass ik-id-yerran yur-i d aseḍdi! S lferḥ-nni yakk d-yeffalen seg wul-ines, dya yetṭerḍeq d imeṭṭi. Irfed-d aqerruy-is nnig twenza n mmi-s, yessuden-itt; yezzi yer yixeddamen-is, yenna-asen:

– Awit-d talaba i yifen tiyaḍ. Selset-as timeddasin i yidarren-is, gret-as deg uḍad-is taxatemt ḡlayen. Nadit-d deg udaynin aḡejmi i yerwan, zlut-t. Nawlet-d imensi n lferḥ, acku aqcic i ḡiley yemmut, ziy yedder.

Akken yeffey lexbar, yuy-d akk medden, yuzzel ur yebyi ara ad yeḡḡ yiwen-nniḍen ad as-yini:

– A yemma-s, aqcic-nni iyef nettru, yuḡal-aney-d.

*Tuḡalin n uqcic i ijaḥen
n André Gide*

*Tasuqqilt syur Kamal BUEMARA
Seg tesyunt Izen Amaziḡ, uⁿ. w.5, asebter 03*

* annuz: lḥecmat.

Isestanen:

I. Tigzi n uḍris: (06)

1. Ayyer i d-yuḡal uqcic yer uxxam n baba-s?
2. Suffey-d seg uḍris ayen i d-yemmalen “imawlan n uqcic rwan”.
3. Kkes-d seg uḍris anemgal n wawal-a: *amerkanti* ≠
4. Ssegzu-d tanfalit-a «lexbar, yuy-d akk medden ».
5. D acu-t wanaw n uḍris-a ?

II. Tutlayt: (06)

1. Err tafyirt-a yer usget unti: « Yuder-d tawrirt-nni s tazza, ur yesbir ara; yekcem yer ufrag.»
2. Sled tafyirt-a: iger-as iyallen.
3. Semmi-d isumar n tafyirt-a, tiniḍ-d assay i yellan gar-asen: « *yegguni tiliwin n yid iwakken ad d-rrent cwiṭ talaba i lhif-is* »

III. Afares s tira: (08)

Aṭas n yimdanen i yettinigen seg zik. Llan wid id-yettuyalen yal aseggas yer yixxamen-nen, llan wid i tjeyyeh lyerba ur d-ttuyalen ara alamma terra-ten tmara.

Aru-d aḍris anda ara d-talseḍ kra n tedyant yef yiwen seg wid-nni i ijaḥen.

•ΘCΞ +I:KK IIYΘ•-IIΞ Y:KKΞI: , •ZEΞE E EI•X: I P:•P• Λ:X +EOX• :O + I:ΘΘ:I:Y Θ•IΞ, P:•P• Λ:X ΠEΓ•I-EO. Λ:X +II:CC•Θ+ I KX:IIY EΛ:X P:III•, P:CC:K+-Λ :Λ:C I Θ•Θ•-Θ ; P:CC:K+-Λ +•XX•C+-IIΞ :O I:IIIΞ Λ +•Λ:PZ•I+ •IΛ• •KK: Λ-+K:I: Y:O-Θ P:CC•-Θ IIEX :Θ: [...]. CE Λ-P:CC:K+ •KK •P•, •ZEΞE P:II• E ΠEΓ•I-EO : « :O :IIEXY •O• ΘΘ:Λ ... :O KCEO:Y •O• •Λ ΘEY:KΞY, IIEX :P•, IIEX-IIΞ EY:I +I•ΛEY ECE :O :IIEXY •O• ΘΘ:Λ. »

••Ø ! EC:P:P:K :ZEΞE Y:I Θ•Θ•-Θ, •CC:O P:CEI CE:+Y, Y•Θ •KK: P:IY•+ :OOEII I:III-E, Y•Θ •KK: EEE:Y, +EIIΞ •Ø+ •Λ P:EO:Ø CE •O• EΠE-Λ-EK:O ! ••Ø ! E :•ΘCE •O• Λ-Y:II:Y Y:O-Θ •C :X:IIIΞ, +IΠEO+ Λ:X IIZ•• P:IIΞ-++ ΠEY:Λ, :EΘΘ: Λ •E• •O• X:ΛC:Y +EEKE •O• EΠE-Λ-P:ΘΘ:IK:O Θ :I:Θ-EO, •Λ EΠE-Λ-ΠEIIΞ : « KE:C Θ •XX•C, •CE ... » ?

ΛY• •ZEΞE, Θ :•II:K*, P:Y •OEA-EΘ.

CE EΘΛ:Λ Y:I +:OEO+, E:II• ΘΘZ:I I ΠEXX•C:I ΘΛ:XX:I:I. EE, P:YIIΞ-Λ ; C•E P:XX:IΞ +EIIΞEII I ΠEE E:KK: •Λ Λ-OO:I+ E:EY +II•Θ E IIKEII EΛ:X P:III•. Y:I IIΘ:Λ, P:ΘII• E +Y:E+ I Θ•Θ•-Θ [...]. EI:OO:X P:CC•-Θ, Λ +C:K:O:+, +II:K: Y:I :Λ:OΘ:K. P:Λ:O-Λ +:OEO+-IIΞ Θ +K:II•, :O P:ΘOEO •O• ; P:KE:C Y:O :IO•X , •ZI:I-EO :O +P:ZEII, P:ΘΘ:XII-Λ I:III••Θ. EO• •Λ P:CC:ΘII•P Λ :KI•I-IIΞ, C•E :O XEI •O• Λ:X-Θ II•C•I ; ΛY• :XXO:I, XZ•I-Θ •OEA ; O:K:I Θ:II:I-Λ E Θ•Θ I :XX•C : Ø+•P:I !

C:ΘII• ECK, P:++O•I: •C:YO:O-IIΞ ECE +P:ZEII ΛEI ΛEI. P:IIΛE EY:III:I-EO ; •ZEΞE P:ZEII Y:I +X:E•O•O ΘΛ+•Θ ; P:IIII:O +IΠEO+-EO Θ :I:Θ-EO •K:II•E ; P:OII:Λ :I:Θ-EI:Θ •P:IIII:Θ, P:ΘΘ:+O Λ:X-Θ ΘOC•X Θ :Θ:Y:

• Θ•Θ• ! • Θ•Θ•, EEE:Y Y:I Θ•Θ I ΠEX:I:I, OIEX EEE:Y I:III••K, :O :KI•II:Y •O• •Ø+ •Λ EΠE-Λ-+I:ΘE:II:E ; C•E, Y•Θ :II• •C ΠE:I Θ:X ΠEXΛEΓ•I-EK, •I:XX•O: Λ:X-Θ:I, :XZ-EΠE •Λ EΛEO:Y Λ:X KO• I +I:OX• I :XX•C-II:Y ...

•Θ•Θ+ I :ZEΞE P:ΘΘ:IK:O-E+-EΛ, EX:O•Θ EY:III:I :

• CE ! •Λ P:X O:OΘE •ΘΘ EK-EΛ-P:OO•I Y:O-E Λ •Θ:ΛE ! Θ II:I:OX-IIΞ P•KK Λ-P:IIII•II Θ:X :II-EI:Θ, ΛY• P:YI:OE:Z Λ EC:YIΞ. EOII:Λ-Λ •Z:OO:P-EΘ IIEX +:I:K• I CE-Θ, P:ΘΘ:Λ:I-E++ ; P:KKΞ Y:O ΠEX:ΛΛ•C:I-EO, P:II•••Θ:I :

•E+-Λ +II•Θ E ΠEII: +EΠE. Θ:IIΘ+•Θ +EC:ΛΛ•ΘEI E ΠEE•OO:I-EO, XO:+- •Θ Λ:X :E•Λ-EΘ +X•+C+ YII•P:I. I•ΛE+-Λ Λ:X :Λ•ΠEI •E:ICE E P:O:•I, KII:++•. I•II:+-Λ EC:IΘE I II:I:OX, •EK: •ZEΞE E YEII:Y P:CC:+, KEY P:ΛΛ:O.

•KK: P:IIII:Y II:XΘ•O, P:Y-Λ •KK C:ΛΛ:I, P:KK:II :O P:OYΞ •O• •Λ P:XZ ΠE:I-IIEE:I •Λ •Θ-ΠEIIΞ :

• P:CC•-Θ, •ZEΞE-IIΞ EY:I I:++O:, P:Y•II•I:Y-Λ.

Tuyalin n uqcic i ijahen

n André Gide

Tasugqilt syur Kamal BUEMARA

Seg tesyunt Izen Amaziɣ, uⁿ. w.5, asebtar 03

3 0 ÷ 0 + • | ÷ |

I) +εX#ε | :EOε⊙: (06)

1. $\bullet \Pi \div \circ \in \Lambda - \Pi \div \Psi \cdot \parallel : \mathbb{Z} \mathbb{E} \mathbb{E} \mathbb{E} \Psi \div \circ : \mathbb{X} \mathbb{X} \cdot \mathbb{C} \mid \mathbb{D} \cdot \mathbb{D} \cdot - \mathbb{O} ?$
2. $\mathbb{O} : \mathbb{I} \mathbb{I} \div \Psi - \Lambda \mathbb{O} \div \mathbb{X} : \mathbb{E} \mathbb{O} \mathbb{E} \mathbb{O} \cdot \Pi \div \mid \in \Lambda - \Pi \div \mathbb{C} \mathbb{C} \cdot \parallel \div \mid$ “ $\mathbb{E} \mathbb{C} \cdot \parallel \cdot \mid \mid : \mathbb{Z} \mathbb{E} \mathbb{E} \mathbb{E} \mathbb{O} \cdot \mid$ ”.
3. $\mathbb{K} \mathbb{K} \div \mathbb{O} - \Lambda \mathbb{O} \div \mathbb{X} : \mathbb{E} \mathbb{O} \mathbb{E} \mathbb{O} \cdot \mid \div \mathbb{C} \mathbb{X} \cdot \parallel \mid : \cdot \cdot \cdot \parallel - \cdot : \cdot \mathbb{C} \div \mathbb{O} \mathbb{K} \cdot \mid + \mathbb{E} \neq \dots$
4. $\mathbb{O} \mathbb{O} \div \mathbb{X} \mathbb{K} \cdot - \Lambda + \cdot \mid \mathbb{I} \cdot \parallel \mathbb{E} + - \cdot \ll \parallel \div \mathbb{X} \mathbb{O} \cdot \mathbb{O}, \Pi \div \Psi - \Lambda \cdot \mathbb{K} \mathbb{K} \mathbb{C} \div \Lambda \Lambda \div \mid \gg$
5. $\Lambda \cdot \mathbb{E} \cdot - + \cdot \cdot \mid \cdot \cdot \mid : \mathbb{E} \mathbb{O} \mathbb{E} \mathbb{O} - \cdot ?$

II) $+ \cdot + \parallel \bullet \Pi + : (06)$

- [illegible]

III) $\bullet \mathbb{I} \bullet \mathbb{O} \div \odot \odot + \mathbb{E} \mathbb{O} \bullet : (08)$

•9•⊙ | π∇⊂Λ•|:| ε π:++ε|ε×:| ⊙:× ⌘εκ. |||•| :εΛ εΛ-π:++:Ψ•||:| π•|| •⊙:××•⊙
Ψ:⊙ πε××•⊂:-|⊙:|, |||•| :εΛ ε +I:ππ:∕ ||Ψ:⊙⊙• :⊙ Λ-++:Ψ•||:| •⊙• •||•⊂⊂• +:⊙⊙•-+:|
†⊂•⊙•.

•O:-Λ •EOΞΘ •IΛ• •O• Λ-†•IIO÷E KQ• I †÷ΛΠ•I† Ψ÷J I ΠΞ÷I Θ÷X :ΞΛ-||Ξ ΞI•X÷I.

الإجابة النموذجية اختبار مادة: اللغة الأمازيغية الشعبة: جميع الشعب امتحان شهادة البكالوريا دورة: 2014

محاو الموضوع	عناصر الإجابة الموضوع الأول		العلامة	
			مجزأة	المجموع
I	<p>ثيفري ن وضريس :</p> <p>1- أزوال ن وضريس: شفاوٲ ن ماژو، ثوډارث ن زيڪ، لاعوايآذ ن زيڪ.</p> <p>2- أنالاس ذآق وضريس أيا ذ افآنساي.</p> <p>أيان نثيامالان ساق وضريس: - أمآثار وڌملوان:</p> <p>حاملأغ، شفيع، سيڌفاغ، توغ، أنآتنأض...</p> <p>- أمقيم نلاللي ذآق وڌأم أمازو وارو/ أمآنزو (نآشنلي)...</p> <p>- أمقيم أوصيل ذآق وڌأم أمازو وارو/ أمآنزو (ثيطاوين توغ، أحم نأغ، أكسوم نتوغ، نضوضان نتوغ..).</p> <p>3- ثانفاليث ندياسكانآن (ئ ديامالان) أنالاس تاوٲيمٲ: أياآأ أبوغارفالا، أي ثيني:</p> <p>نآشنلي نأسبو غور غأف نوٲمان ياك، مالا ذين أنيلاغ.</p> <p>4- نفار ن وموال ن وسآنتال "تاواشولت": يآما، بابا، أياثما، دراري</p> <p>"نواثمان"....</p> <p>5- أكانو ن واول لقيمت أزال</p>		0.5 0.5 01 01 4×0.5 01	06
II	<p>ثوٲلايٲ:</p> <p>1 - نعيمآن توألآن غأف:</p> <p>- نأس /أس: يآتوالا غأف بوناآليس</p> <p>- ث: يآتوالا غأف وين يآتأطسان ذآخال ن وژأطا</p> <p>2- ناسلأضت ن تأفيرٲ:</p> <p>أذ: تآزا لعا ن بيمال / ن ورمير</p> <p>يا: أمآثار وڌملوان / أميڤاو/أسآنتال/أماسكار</p> <p>قيم: أفآقاق ن ومياق ذ اسأغرو</p> <p>بابا: نسأم أوثيم أسوف/ أسامآذ نمسأقزي</p> <p>غأف: نانزاغٲ</p> <p>بيفادآن: نسأم أوثيم أماروز أسقآت/ أسامآد س نانزاغٲ/ أسامآذ أروسريد.</p> <p>3- نيسغونين يآتوذرآن ذي نأفير أيا:</p> <p>- جاماك (أشكو): نآمال نامآنتليت.</p> <p>- مي: نآمال أكود</p>		0.5 0.5 0.5×6 01 01	06
III	<p>* أضريس أنييلي ذ وآيس .</p> <p>* وآيس أنيياذ ف كراد ن يموران 1: أنييلي وفاريس يآحلا، ما:</p> <p>- يآتواغراي س وأسهاال</p> <p>- أسآنتار يآزديق (نآلونين، نيسآدارين ...) ؛</p> <p>- أسيفآز نواثا ؛</p> <p>- ثيفيار رسآنت ف يلوڤان ن تجاروٲ ؛</p> <p>- أموال يوفير نذ ن وسآنتال ؛</p> <p>- نلوڤان ن ثيرا تواضآفرآن</p> <p>2: - يآزضا أماك نلاق ..</p> <p>- نوڌسان وأضريس نيسآدارين ؛</p> <p>- نوڤنا جار نيسآدارين نآتسأهاال ثيفري ؛</p> <p>- نيمآزرا ن يأميافآن وفيرآنت نذ ن نيلاوٲ ؛</p> <p>- أسامراس ن بنامالآن ن واكوذ ذيا ن واذاق بانآن .</p> <p>3:- يوفير نذ ن وسآنتال ئ ديتواوشآن ..</p> <p>- أضريس ذ وآيس يآمدان ؛</p> <p>- أضريس يآتواابنا ف نغآسان ووليس ؛</p> <p>- أضريس أڌيوفير نذ ن وسآنتال .</p>		01 01 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	08

تابع الإجابة النموذجية اختبار مادة: اللغة الأمازيغية الشعبة: جميع الشعب امتحان شهادة البكالوريا دورة: 2014

العلامة		Adris 01	
المجموع	مجزأة		
06	0.5 0.5 1 1 0.5×4 1	<p>1. Azwel n uḍris : ccɣawat n temzi, tudert n zik, leɣwayed n zik...</p> <p>2. Anallas deg uḍris d agensay Ayen i t-id-yemmalen seg uḍris Amatar udmawan: ḥemleɣ, cfiɣ, nezzi, nettwali, nga Amqim ilelli deg wudem amenzu: nekni Amqim awsil deg wudem amezwaru: allen-iw, axxam-nney, aksum-iw</p> <p>3. Tanfalit i d-yeskanen anallas d unti d ta « Mi as-nniɣ : a yemma sbuyer fell-i, ad iyi-d-tini: nekni nesbuyur kan yef warrac, dya din ad ttruy.»....</p> <p>4. Iger n umawal (aktawal) n usentel « tawacult » Yemma, baba, ayetma, arrac</p> <p>5. Aknaw n wawal ccan deg uḍris: azal</p>	Tigzi n uḍris
06	05 05 0.5×6 1 1	<p>1. Imqimen-a ttuyalen yef : -is : yettuyal yef buberrak t- : yettuyal yef win i yegganen daxel uẓeṭṭa</p> <p>2. Tasleḍt n tefyirt Ad : tazelya n wurmir (n yimal) y- : d asentel (amigaw, ameskar) qqim : d aseɣru baba : d asemmad imsegzi / n umeskar yef : d tanzeyt tqejmurt: d asemmad arusrid/ s tenzeyt</p> <p>3. Tisyunin-a mmalent-d : acku : temmal-d tamentilt mi : temmal-d akud</p>	Tutlayt
08	01 01 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	<p>- Aḍris ad yili d ullis. - Ullis ad yebded xef kraḍ n yiḥricen. Ad yili ufaris yelha ma:</p> <p>1. Nezmer ad t-id-nyer s sshala</p> <ul style="list-style-type: none"> - asebter zeddig (tallunin, tiseddarin...). - asigez iwata - tifyar rsent xef yilugan n tjerrumt. - amawal yedda d usentel. - ilugan n tira ttwaḍfren. <p>2- yezḍa akken ilaq</p> <ul style="list-style-type: none"> - tuddsa n uḍris d tiseddarin . - tuqqna gar tseddarin yessishil tigzi. - timezra n yimyagen ddant d tilawt. - asemres n yinammalen yefrez <p>3- yedda d usentel i d-yettunefken</p> <ul style="list-style-type: none"> - aḍris d ullis yemmden. - aḍris yebna xef txessa n wullis. - aḍris yedda d usentel. 	Afares s tira

محاو الموضوع	عناصر الإجابة / أفتيش ئ جاحآن - aqcic i ijahen الموضوع الثاني		العلامة	
	مجزأة	المجموع		
I	01 0.5×3 01 1.5 01	06	<p>ثيفري ن وضريس :</p> <p>1. أهو إيولاد غار وأحام تأس علاخاطر: - ياعيا سي لغوريا - نضيق ف ثواشولت تأس ...</p> <p>2. أيا ن ديامالان أيت باب ن وخام روان: - أويتيد أروض بيفان نروضان وكل: - سيرضتاس ثيركاسين ئ ييضاران تأس، فرأتاس ذاق وضاض تأس ثخانت بيجليان، ورزيت ذاق وفراق ف وعأجي ياطيقتان، غارساتاس كوتات أمانسي ن لفأرح .</p> <p>3. أنامقال ن واول أماركانتي ≠ أقاليل./أزوالي</p> <p>4. أسأفري ن ثانفاليت: " ياطفاد نودان وكل/" سليناس نودان أسالان.</p> <p>5. أنلون وضريس أيا: ذوليس</p>	
II	0.5×3 0.5×4 1 1 0.5	06	<p>ثوثلايت:</p> <p>1- أوعلي ن ثافيرث غار وسفات ثوثيث:</p> <p>"غلينثيد ثاوريرث ذين س نازلا، ور صبير أنثش؛ وذفانت غار وفراق</p> <p>2. ثاسلاضت ن ثافيرث/ ثاووري ن واولان ن ثافيرث:</p> <p>ي: أمار ودموان / أميقاو/ أسانتال/ أماسكار قرا: أفاقق ن ومياق ذ اسأغرو اس: أمقيم أوصيل، أساماد أوسريد نغالان: أساماد وسريد</p> <p>3. أسامي ن ييسومار ذ واساغ يالان جار اسان:</p> <p>- أسومار أفاجان: ياتراجا نالاست ن بيبض.</p> <p>- أسومار نسمانتال أساماد ن بيسوي: باش أد ثوعا قيتش سار غاف ثيرثيولاناس</p> <p>- باش: ثاسغونت ن بيسوي. أساغ يالان: ذيسوي.</p>	
III	01 01 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	08	<p>افارس س ثيرا</p> <p>- أضرپس أذيلي ذوليس</p> <p>- ووليس أذيباد ف كراد ن يموران</p> <p>أذيلي وفارس ياحلا؛ ما:</p> <p>1. - ياتواغراي س واسهال</p> <p>- أسابتار يازديق (ثالونين، ثيسادارين ...)</p> <p>- أسيفاز نواتا؛</p> <p>- ثيفيار رسانت ف يلوغان ن تجارومث؛</p> <p>- أموال يوفير نذ ن وسانتال؛</p> <p>- نلوغان ن ثيرا تواضافران.</p> <p>2. - يازضا أمأك نلاق</p> <p>- ثودسان وأضرپس نسادارين؛</p> <p>- ثوقنا جار نسادارين نانتساهال ثيفري؛</p> <p>- ثيمار ان يامباقان وفيران نذ ن ثيلوث؛</p> <p>- أسامراس ن بنامالان ن واكوذ ديا ن واذاق فارزان.</p> <p>3. يوفير نذ ن وسانتال ئ ديتواوشان</p> <p>- أضرپس ذوليس يامدان؛</p> <p>- أضرپس ياتواينا ف نغاسان ووليس؛</p> <p>- أضرپس أذيوفير نذ ن وسانتال.</p>	

تابع الإجابة النموذجية اختبار مادة: اللغة الأمازيغية الشعبة: جميع الشعب امتحان شهادة البكالوريا دورة: 2014

العلامة		Adris :aqcic i ijaḥen	
المجموع	مجزأة		
06	01	1. Yuḡal-d uqcic s axxam n baba-s acku : - yeḡya deg lḡerba - yeccedha tawacult-is - ixaq ḡef twacult-is - yefka-as lḡeqq-is i jjiḡ...	Tigzi n uḡris
	0.5×3	2. Ayeḡ i d-yemmalen imawlan n uqcic, rwan : - yemmeslay d waklan-nni . - awit-d talaba i yifen tiyaḡ. - gret-as deg uḡad-is taxatemt ḡlayen - nadit-d de udaynin aḡejmi yerwan, zlut-t - niwlet-d imensi n lferḡ	
	01	3. anemgal n wawal amerkanti ≠agellil	
	1.5	4. aseḡzu n tenfalit : lexbar, slan-as akk medden	
	01	5. Anaw n uḡris d ullis	
06	0.5×3	1. Tiririt n tefyirt ḡer usget unti... Udrent -d tawrirt-nni s tazza, ur sbirent ara ; kecment ḡer ufrag.	Tutlayt
	0.5×4	2. Tasleḡt n tefyirt i- : d amatar udmawan d asentel/ d amigaw/ d ameskar -ger : d afeggag d aseḡru -as : d amḡim awsil asemmad arusrid Iḡallen : d asemmad usrid	
	1	3. Asemmi n yisumar d wassay i yellan Asumer agejdan : yegguni tiliwin n yiḡ	
	1	Asumer amsentel : iwakken ad d-rrent cwit talaba i lḡif-is	
08	0.5	Iwakken : d tasyunt n yiswi (Assay: d iswi)	Afares s tira
	01	- Adris ad yili d ullis.	
	01	- Ullis ad yebded ḡef krad n yeḡricen. Ad yili ufaris yelha ma:	
		1. Nezmer ad t-id-nyer s sshala	
	0.5	- asebter zeddig (tallunin, tiseddarin...).	
	0.5	- asigez iwata	
	0.5	- tifyar rsent ḡef yilugan n tjerrunt.	
	0.5	- amawal yedda d usentel.	
	0.5	- ilugan n tira ttwaḡfren.	
		2- yezḡa akken ilaq	
	0.5	- tuddsa n uḡris d tiseddarin .	
	0.5	- tuqqna gar tseddarin yessishil tigzi.	
	0.5	- timezra n yimyagen ddant d tilawt.	
	0.5	- asemres n yinammalen yefrez	
		3- yedda d usentel i d-yettunefken	
	0.5	- aḡris d ullis yemmden.	
	0.5	- aḡris yebna ḡef tḡessa n wullis.	
	0.5	- aḡris yedda d usentel.	

العلامة		•EOεΘ •Zεεε ε εI•X÷I	
المجموع	مجزأة		
06	1	1. π:Ψ•I-Λ :Zεεε Θ •XX•C I Φ•Φ•-Θ •εK: : -π÷π• Λ÷X IIΨ÷OΦ• -π÷εε÷Λ∅• +••ε:II+-εΘ -εX•Z Ψ÷I +••ε:II+-εΘ -π÷IK•-π•Θ II÷Zε-εΘ ε IIεX...	+εXε I •EOεΘ
	0.5×3	2. •π:I ε Λ-π÷CC•II÷I εC•:II•I I :Zεεε, O•:I : -π÷CC÷ΘII•π Λ •KII•I-IIε . -•:ε+-Λ +•II•Φ• ε πεI÷I +επ•E. - XO÷+-•Θ Λ÷X :E•Λ-εΘ +•X•+÷C+ ΨII•π:I - I•Λε+-Λ Λ÷X :Λ•πIεI ••:Iεε π:O•:I, KII÷+-+ - Iε:II÷+-Λ εC÷IΘε I II÷OX	
	1	3. •I÷CX•II I :••:II •C÷OK•I+ε ≠•X÷IIεI	
	1.5	4. •Θ÷Xε: I +÷II•IIε+ : ΘII•I-•Θ •KK C÷ΛΛ÷I	
	1	5. •I•: I :EOεΘ Λ :IIεΘ	
06	0.5×3	1. +εOεOε+ I +÷IIπEO+ Ψ÷O :ΘX÷+ :I+ε... ΛO÷I+-Λ +••OεO+-IIε Θ +•KεI, :O ΘOεO÷I+ •O• ; K:εC÷I+ Ψ÷O :IIO•X.	+•+I•π+
	0.5×4	2. +•ΘII÷E+ I +÷IIπEO+ ε- : Λ •C•+•O :ΛC•:I Λ •Θ÷I+÷II/ Λ •CεX•:/ Λ •C÷ΘK•O -X÷O : Λ •II÷XX•X Λ •Θ÷ΨO: -•Θ : Λ •CZεC :•εI •Θ÷CC•Λ •O•ΘOεΛ εΨ•II÷I : Λ •Θ÷CC•Λ :ΘOεΛ 3. •Θ÷CCε I πEO:C•O Λ :•ΘΘ•Ψ ε π:III•I	
	1	•Θ:C÷O •X÷IΛ•I : π:XX:Iε +εIIε:εI I πEE	
	1	•Θ:C÷O •CΘ÷I+÷II : ε•KK÷I •Λ Λ-OO÷I+ ε:εy +•II•Φ• ε IIεεI-εΘ	
	0.5	ε•KK÷I : Λ +•ΘΨ÷I+ I πEO:ε (•ΘΘ•Ψ: Λ εO:ε)	
08	01	- •EOεΘ •Λ πεIIε Λ :IIεΘ.	•II•O÷Θ Θ +εO•
	01	- :IIεΘ •Λ π:ΦΛ÷Λ Ψ÷II KO•E I πεXOεε÷I. •Λ πεIIε :II•OεΘ π:II∅• C•:	
	0.5	1. I÷KεC÷O •Λ +-εΛ-IΨ÷O Θ ΘO∅•II•	
	0.5	- •Θ÷O+÷O K÷ΛΛεX (+•II:IIεI, +εO÷ΛΛ•OεI...).	
	0.5	- •OεX÷K ε:•+	
	0.5	- +εIIπ•O OΘ÷I+ Ψ÷II πεII:X•I I +I÷OO:C+.	
	0.5	- •C•:II π:ΛΛ• Λ :Θ÷I+÷II.	
	0.5	- εII:X•I I +εO• +••EIIO÷I.	
	0.5	2- π:Kε• •KK÷I εII•Z	
	0.5	- +•ΛΛΘ• I :EOεΘ Λ +εO÷ΛΛ•OεI .	
	0.5	- +•ZεI• X•O +Θ÷ΛΛ•OεI π:ΘOεO∅εI +εXεε.	
	0.5	- +εC÷XO• I πεCπ•X÷I ΛΛ•I+ Λ +εII•:•+.	
	0.5	- •Θ÷CO÷Θ I πεI•CC•II÷I I π:IIO÷X	
	0.5	3- π:ΛΛ• Λ :Θ÷I+÷II ε Λ-π:++÷I:IIK÷I	
	0.5	- •EOεΘ Λ :IIεΘ π:CCΛ÷I.	
	0.5	- •EOεΘ π:ΦI• Ψ÷II +Ψ÷OΘ• I :IIεΘ.	
	0.5	- •EOεΘ π:ΛΛ• Λ :Θ÷I+÷II.	